

ТЕХНОЛОГИЯ

оценки качества выполнения теоретико-методического задания

Задания в закрытой форме

1. а
2. г
3. а
4. г
5. б
6. б
7. б
8. г
9. г
10. б
11. г
12. а
13. в
14. б
15. а
16. г
17. а, б, в, г
18. а, б, в, г
19. а, в, г
20. а, б, в

Правильный ответ оценивается в 1 балл
В заданиях с несколькими ответами
каждый правильный оценивается в 0,25 балла
Каждый неправильный – минус 0,25 балла

Задания в открытой форме

21. г. Москва.
23. самоконтроль.

Правильные ответы оцениваются в 2 балла
22. опорно-двигательный аппарат.
24. техника двигательного действия.

Задания «на соответствие»

Каждая правильная позиция оценивается в 1 балл
Неправильное указание – минус 1 балл

25.

1	2	3	4	5
б	г	в	а	д

Задания процессуального или алгоритмического типа

Правильное решение оценивается в 1 балл
Неправильное указание – 0 баллов

26. б, г, в, д, а

Задания, связанные с перечислением

Полноценное выполнение задания – 3 балла
Отдельные позиции – 0,5 балла

27. Квалифицированная оценка: проветривание комнаты, ужин за 2 часа до сна, не пить крепкий чай, прогулка перед сном, матрас средней жесткости и плоская подушка, чистое белье, не накрывать голову одеялом, лечь спать в одно и то же время и т. д.

28. Задания, связанные с графическим изображением физических упражнений

Полноценное выполнение задания – 3 балла
Каждое верное изображение – 0,5 балла

29. Кроссворд.

Полноценное выполнение задания – 20 баллов
Каждый правильный ответ оценивается в 2 балла

По горизонтали	По вертикали
----------------	--------------

1.	самоубеждение	2.	кожа
5.	микроэлементы	3.	периферическая
7.	гигиена	4.	центральная
9.	жиры	6.	углеводы
		8.	витамины
		10.	белки

Максимальная оценка – 60 баллов

Оценка исполнения

При выполнении теоретико-методического задания место участника определяется сопоставлением оценок (результатов) всех участников олимпиады. Оценку составляют баллы, начисляемые за количество правильных ответов на вопросы. Количество баллов может быть увеличено (уменьшено) добавлением (вычитанием) премиальных (штрафных) очков за ответы на вопросы, сформулированные в открытой форме. Итоги испытания оцениваются по формуле (см. ниже).

$$X_i = \frac{K * N_i}{M}, \text{ где}$$

X_i – «зачетный» балл i -го участника;

K – максимально возможный «зачетный» балл в конкретном задании (по регламенту);

N_i – результат i участника в конкретном задании;

M – максимально возможный или лучший результат в конкретном задании.